Index of Claims

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

10/728,563

Examiner

Pedro Philogene

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAHNG, TAE-AHN

Art Unit

3732

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

□ □	Cla	Claim Date			Date Claim Date										1 1	CI	aim	Date													
The color of the		ľ	9										1				Т	T	Ī	Ť											
1	<u>a</u>	ag.	02									क	na Lu									ਲ	na						İ		ı
1	ᇤ	ē				ŀ						듄	ē	1 1			Ι,					ᇤ	rigi				1	-			l
102		0	65										0									_	0					1	Į		l
102		1	=							П	_	-	51	\vdash	_	\top	\top	1			1		101		+-		 	\vdash	┢		
S			Π								\neg		52		寸	十	1	1	П		1			$\neg \vdash$	十	1	t	1		-	
A 5 54 104 105 105 105 105 106 106 107			1					_			_			\Box	十	\top	1	1	П		1		103	\Box	\top	+	T				
5			=				Т				_				\neg	\neg					1 1		104		T		1	\vdash			
6		5	V								\neg		55	П	\neg			\top	П		1		105			-					П
T			1										56		T	\neg		T			1					T-		T			Г
8			1										57		T	\top		1			1		107				T	1			abla
9 100 110 110 110 110 110 110 111		8	=				Г	Π	Π	П			58			\neg	\top	Т	П		1		108					Т			
11 62 111 112 112 113 114 115 112 113 113 113 114 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132		9	T				Г						59		\neg	\neg		T	П		1		109		T			Т			Г
11 62 111 112 112 113 114 115 112 113 113 113 114 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132		10	П				Г						60	П		\neg		T	П				110				Т	T-	Г		
63			1				Π								П	\top							111								
14 15		12											62		\Box	$oxed{T}$	$oxed{\Box}$]		112		I	$oxed{oxed}$					
14 15		13											63			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$]					Ι					
15		14											64		\Box]		114		$oxed{\Box}$	Ι					
17															\Box	$oxed{oxed}$															
18 19 68 118 119 20 70 120 121 21 72 122 122 23 73 123 122 24 74 125 125 26 76 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 133 131 33 83 133 134 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 139 139 40 90 140 141 141 42 92 142 143 43 93 140 144 144 44 <td></td> <td>66</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>116</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>													66										116								
19																\perp		_													
120													68]]		118				L				
21 71 72 121 122 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 137 136 137 137 136 137 137 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146<												L	69										119		丄			L			<u> </u>
122	L												70			丄					1		120						L		L
Table Tabl																\perp			Ш]							ot			_
24 124 25 75 26 76 27 126 77 122 28 78 29 129 30 80 31 131 32 83 33 131 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 44 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99			<u> </u>										72			\perp	\perp		Ш]		122		\perp		$oxed{oxed}$				
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 145 145 145 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149														Ш	_	_		<u> </u>							┸	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L
26 76 126 127 127 127 128 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 136 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149										Ш			74	Ш				<u> </u>	Ш		1 1		124		<u> </u>	\downarrow	<u> </u>	<u> </u>			L
27 28 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149			<u> </u>										75	Ш			\bot	↓_	Ш				125		_	↓_	╙	╙			L.
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							<u> </u>	_				L			_	_	<u> </u>	_			1 1		126		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 146 147 48 99 148 149		27	L										77					_			1 1		127		1	4	<u> </u>		L		L.,
30	<u></u>	28					_	_					78	\sqcup	4	Щ.		↓_	Ш	_					4	ļ	↓_	ļ	$oxed{oxed}$		<u> </u>
31 81 32 33 34 83 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 144 45 96 48 98 49 99				Щ				_				L	79	\sqcup	4	_		╄	Ш				129		4	1	_	╙	<u> </u>		—
32 82 132 133 34 84 134 134 134 35 86 135 135 136 137 38 86 136 137 137 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 149	<u> </u>						_							\sqcup	_	_	٠.	_			- 1				_	1	↓_	╙	L		\vdash
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 49 148 49 149	<u> </u>		ļ					_	_		_		81	\sqcup	\dashv	_	4	 					131		4	↓_	┺	╙	<u> </u>		\vdash
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 49 148 49 149	<u> </u>		_	_			ļ_				_	ļ		\vdash	\dashv	-	4_	╄	\sqcup		- 1		132	-	+	+		┞	<u> </u>	_	—
35 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99	<u> </u>		 	<u> </u>	Щ		⊢	H	_	\vdash			83	\vdash	-		+	\vdash					133		+	+	₩		\vdash	L	\vdash
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		-	\vdash		_	<u> </u>	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-	84	$\vdash \vdash$	\dashv	_	+	┼	\vdash						+	+	-	┼	<u> </u>	<u> </u>	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149			-	\vdash	Ш	<u> </u>	-			$\vdash \vdash$	\dashv			\vdash	+		+	+	┝╌┥		l		135		+	+	+	-	-	<u> </u>	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		-	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		07	$\vdash \vdash$	+		+	+-	$\vdash\vdash$	-					+	+	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		-	\vdash	\vdash		-		-	\vdash	\dashv			$\vdash \vdash$	-+	+	+-	+	\vdash		1			\vdash	+	+	┼	+-	-	-	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	\vdash		<u> </u>	-			\vdash		-	90	┝	+	+	+-	+	$\vdash \vdash$		1	-		-+-	+	+-	\vdash	╀╌	\vdash	├	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	Н	-	H		-	$\vdash \vdash$	\dashv	-	00	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	\vdash	+			140	\vdash	+	+-	┼-	┼	├	├—	\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Н	Н		\vdash	-	-	$\vdash \vdash$	\dashv			\vdash	+	+	+	+-	$\mid - \mid$	+				\dashv	+	+	\vdash	\vdash	⊢	-	-
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	Н	Н					\vdash	\dashv			\vdash	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	-					+	+	╁	╁╾	╫	├-	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	Н			-	-	-	$\vdash \vdash$					+		+-	+	\vdash	+	1				+	+	╁	-	\vdash	-	\vdash
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		 -	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv				+	+	+	+			1			$\vdash \vdash$	+	+	+	\vdash	├	\vdash	Т
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	-		\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv				+	+	+	+-	╁┤	+	1			$\vdash \vdash$	+	+	╁	\vdash	 	-	-
47			 	\vdash	H		 	H		\vdash	\dashv	-		$\vdash \vdash$	\dashv	十	╁	\vdash	H	+-	1 1		146			+-	\vdash	+-	\vdash	-	-
48			 	\vdash	H		 	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	_		$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	\dagger	\vdash		1			-	+	+	†	\vdash		\vdash	
49 99 149 149	\vdash		 	\vdash	\vdash		-			\vdash	\dashv	-		\vdash	\dashv	+	+	T	\vdash	\dashv	1			++	+-	+	\vdash	+	Ι	 	
	†		 	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv			-	+	\top	+	\vdash	\vdash	-	1			-	+	+	†	\vdash	<u> </u>	Н	
			\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	 		H	\neg			H	\top	十	\top	†	\vdash		1				+	+-	T	\vdash	\vdash	\vdash	_